

CRF250F



MOTOR

Tipo: 4 tiempos, SOHC.
Cilindraje: 249 cc, monocilíndrico, 4 válvulas.
Enfriamiento: aire.
Potencia máxima: 22 hp @ 7,500 rpm.
Torque: 22.8 Nm @ 6,000 rpm.

SISTEMA DE ALIMENTACIÓN

Tipo: sistema de inyección programada de gasolina (PGM-Fi).
Capacidad de combustible: 7.3 litros.

TRANSMISIÓN

Tipo: mecánica de 5 velocidades.
Transmisión final: cadena.

DIMENSIONES

Dimensión total (LxAxAI): 2,108 mm x 798 mm x 1,185 mm.
Distancia entre ejes: 1,420 mm.
Altura del asiento: 884 mm.
Distancia libre al suelo: 287 mm.
Peso: 120 kg (en orden de marcha).

RUEDAS

Llanta delantera: 80 / 100-21.
Llanta trasera: 100 / 100-18.

FRENOS

Freno delantero: disco de 240 mm con pinza hidráulica.
Freno trasero: disco de 220 mm con pinza hidráulica.

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera: horquilla telescópica, 216 mm de recorrido.
Suspensión trasera: brazo basculante tipo Pro-Link® con mono amortiguador Showa®, 229 mm de recorrido.

INSTRUMENTOS Y ENCENDIDO

Tipo de arranque: transistorizado

